**Tabla de Precedencia de Operadores**

En está tabla de precedencia se tienen una serie de niveles en los cuales entre menor sea el número mayor jerarquía tiene. Por lo tanto el número 1 tiene más jerarquía que el 3. Además algunos operadores pueden estar en el mismo nivel por esta razón se encuentran separados por una coma en negrita (**,**) para diferenciar unos de otros. El guion bajo marca un lugar donde va un valor.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nivel | Operadores | Asociatividad | Descripción |
| 0 | () | Izquierda | Alterar precedencia |
| 1 | [] **,** @@ **,** @ | Derecha | Acceder el valor de un arreglo, *string* o registro |
| 2 | non  incrementum **,** decrementum  [>>] **,** [<<] **,** [&?] **,** [#?]  quantus **,** || **,** |^  lectio **,** prope | Izquierda | *Not*  Incremento y decremento operaciones de caracteres *size of* parte entera, redondeo, leer y cerrar archivos |
| 3 | \* **,** / **,** % **,** |\* **,** |/ | Izquierda | Operaciones básicas de enteros y de fracciones |
| 4 | + **,** - **,** |+ **,** |- | Izquierda |
| 5 | &+ **,** &# **,** &? | Izquierda | Operaciones de *strings* |
| 6 | patentibus **,** ligo **,** scripturam | Izquierda | Operaciones de archivos |
| 7 | < **,** <= **,** > **,** >= | Izquierda | Operaciones de comparaciones |
| 8 | = **,** >< | Izquierda |
| 9 | et | Izquierda | Operador and |
| 10 | xaut | Izquierda | Operador xor |
| 11 | aut | Izquierda | Operador or |
| 12 | &|> **,** &|< | Derecha | Operaciones de *strings* ternarios |
| 13 | imponus | Izquierda | Coherción de tipos |
| 14 | := **,** += **,** -= **,** \*= **,** /= **,** %= **,** |+= **,** |-= **,** |\*= **,** |/= **,** &?= **,** et= **,** xaut= **,** aut= | Derecha | Asignaciones |